

**Zeitschrift:** Schweizerische Geometer-Zeitung = Revue suisse des géomètres  
**Herausgeber:** Schweizerischer Geometerverein = Association suisse des géomètres  
**Band:** 16 (1918)  
**Heft:** 8

**Rubrik:** Kleine Nachrichten  
**Autor:** [s.n.]

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

### **Conditions d'utilisation**

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

### **Terms of use**

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 27.01.2026

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**

Aus dem Inhalt der Nummer 1 1918: Zur Kenntnissnahme und Erwägung, von Professor E. Dolezal. Standesfragen der österreichischen Geometerschaft. 1. Bemerkungen zu den Beschlüssen des Professorenkollegiums der k. k. technischen Hochschule in Graz vom 8. November 1917.

\* \* \*

*Kreisteilungsuntersuchungen.* Förster Dr. Gustav. Veröffentlichung des königlich preußischen geodätischen Institutes. Neue Folge Nr. 74. Berlin 1917. 4<sup>o</sup> 55 Seiten.

Für die Verbesserung der automatisch arbeitenden Kreisteilungsmaschine durch die Firma Otto Fennel Söhne werden die Konstanten mittelst Untersuchung eines mehrfach geteilten Kreises bestimmt. Einige Unvollkommenheiten des automatischen Teilens werden aufgedeckt und mathematisch beschrieben und die Genauigkeit des Teilungsvorganges wird studiert. Es werden Vorschläge gemacht, die automatische Teilmaschine weiter zu verbessern. Auch wird das Prinzip dieser Maschine zur Konstruktion eines Kreisteilprüfers empfohlen. (Autoreferat.)

\* \* \*

*Enzyklopädie der mathematischen Wissenschaften.* Band IV, 1 B, Heft 4. E. von Schweidler in Innsbruck: Atmosphärische Elektrizität. Ad. Schmidt in Potsdam: Erdmagnetismus. Leipzig, Teubner, 1918. 8<sup>o</sup> 162 Seiten.

In der bekannten vorzüglichen Art der Enzyklopädie werden in dem vorliegenden Heft durch zwei kompetente Fachleute die atmosphärische Elektrizität und der Erdmagnetismus behandelt.

---

### **Kleine Nachrichten.**

Wir verweisen darauf, daß am 9. September 1918 in Lugano die Jahresversammlung der Schweizerischen naturforschenden Gesellschaft beginnt. Mit derselben sind verbunden die Jahresversammlungen verschiedener Zweiggeseilschaften, unter welchen speziell die Schweizerische Gesellschaft für Geophysik, Meteorologie und Astronomie genannt sei, weil sie sich auch dem Vermessungswesen widmet.

---

### **Adressänderung.**

Alb. Schmid, Grundbuchgeometer, Näfels (früher Weesen).